Issue Classifica	ation

Application No.	Applicant(s)							
09/806,907	GRIEU ET AL.							
Examiner	Art Unit							
Abehik Kim	2876							

					IS	SUE CI	LASSII	FICATIO	N		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
ORIGINAL						CROSS REFERENCE(S)											
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
235 376					235	375	382	382.50	383								
11	NTER	RNAT	ONAL	CLASSIFICATION	705	64	75										
G	0	6	f	7/00						-							
				1													
- 1				/													
				7			1										
•				1					:								
Ahshik Kim 1/23/04 (Assistant Examiner) (Date) Ahshik Kim 1/23/04 (Date)					2 2 2 2 104	TEC	RVISORY P	L G. LEE ATENT EXAM CENTER 28	O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig.								

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant							□с	PA		☐ T.D.			☐ R.1.47					
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	÷.	Final	Original
	1			31			61			91			121			151	ĺ		181
	2			32			62			92			122			152			182
2	3]		33			63			93			123			153			183
3	4]		34			64			94	:		124			154			184
4	5			35	l		65			95			125			155			185
	6			36	l		66]		96			126			156			186
5	7	1 1		37			67]		97			127			157			187
6	8	1		38			68			98			128			158			188
7	9	1		39	j '		69	1		99			129			159			189
8	10	1		40	1		70			100			130			160	ļ ,		190
9	11			41	1		71	1		101			131			161			191
10	12	1 :		42	1		72	1		102			132	}		162			192
11	13	1		43	1 .		73	1 .		103			133			163	s'		193
12	14	1		44	1		74	1		104			134			164			194
13	15	- 1		45	1		75			105			135			165			195
14	16	1		46	1		76	1		106	•		136			166			196
1	17	1		47			77			107			137			167			197
	18	1		48	1		78	1		108			138			168			198
	19	1		49)		79			109			139			169			199
	20			50			80			110			140			170			200
	21			51	1		81	1		111			141			171			201
	22	1		52			82			112		·	142			172			202
	23	1		53			83		-	113			143			173			203
	24	1		54			84			114			144			174			204
	25	1		55			85			115			145			175			205
	26			56			86			116			146			176	v*		206
	27			57			87			117	. [147			177			207
	28	1	_	58			88			118			148			178		_	208
	29	1	-	59			89			119			149			179			209
	30	1 1		60			90			120			150			180			210